Index of Claims

App	licati	ion/Co	ntrol	No.
-----	--------	--------	-------	-----

10/719,074

Examiner

Michael Trettel

Applicant(s)/Patent under Reexamination

IZUHARA, AKIRA

Art Unit

3673

√	Rejected
=	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

Claim																							
1 1 = 51 52 9 3 = 53 3 4 = 54 10 5 = 54 4 4 = 54 4 10 5 = 54 4	Cla	aim				[Date	Э					Cla	aim]	Date)			
2 2 = 52 53 3 4 = 54 10 5 = 54 10 5 = 55 56 55 56 55 56 55 56 55 56 55 56 55 56 55 56 55 56 55 56 55 56 55 56 55 58 77 9 8 10 8 10 8 10 8 10 8 10 8 10 8 10 8 10 8 10 8 10 8 10 8 10 8 10 8 10 8 10 8 10 8 10 8 10 8 10 11 14	Final	Original	10/27/05										Final	Original									
2 2 = 52 53 3 4 = 54 10 5 = 54 10 5 = 55 56 55 56 55 56 55 56 55 56 55 56 55 56 55 56 55 56 55 56 55 56 55 56 55 58 77 9 8 10 8 10 8 10 8 10 8 10 8 10 8 10 8 10 8 10 8 10 8 10 8 10 8 10 8 10 8 10 8 10 8 10 8 10 8 10 11 14	1	1	=				Г				Г			51	П								Γ
3 4 = 10 5 = 55 55 55 55 56 55 56 56 57 6 8 = 7 9 = 56 57 6 8 = 7 9 = 60 57 6 60 17 11 = 60 60 60 17 11 = 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60	2	2	=											52									Г
10 5 =			=																				
4 6 = 5 7 = 6 8 = 7 9 = 8 10 = 17 11 = 18 12 = 19 13 = 11 14 = 12 15 = 13 16 = 14 17 = 15 18 = 16 19 = 20 70 70 21 72 72 23 73 73 24 74 74 25 76 77 28 79 78 30 31 80 33 83 83 33 84 84 35 85 86 37 79 88 39 89 90 40 90 90 44 91 92		4	=											54									L
5 7 = 557 558 7 9 = 558 57 58 15 59 60 15 19 13			=		<u> </u>													_	<u> </u>	<u> </u>			L
6 8 = 58 59 8 59 8 10 = 60 60 17 11 = 61 61 61 61 61 61 61 61 61 61 62 63 64 64 64 64 62 63 63 65 63 65 65 65 65 66 66 66 66 66 67 71 70 70 70 71 71 72 72 73 73 73 73 73 73 74 74 74 74 74 74 77 77 77 78 78 78 78 78 78			-	_			_												L				L
7 9 = 60 60 17 11 = 60 60 18 12 = 62 62 19 13 = 63 63 11 14 = 64 64 12 15 = 66 65 13 16 = 66 66 14 17 = 68 68 16 19 = 69 70 70 21 10 70 71 71 72 73 73 74 74 74 74 74 74 74 75 75 75 76 77 7			-	_	L.		_	_		<u> </u>	_							<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>
8 10 = 60 61 61 61 62 62 62 63 63 63 63 63 63 63 64 63 64 65 65 65 66 66 66 66 66 66 66 66 66 66 67 67 67 67 67 68 68 68 68 68 68 69 68 68 69 <td></td> <td></td> <td>-</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>_</td> <td></td> <td><u> </u></td> <td><u> </u></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td><u> </u></td> <td></td> <td>_</td> <td><u> </u></td> <td>_</td> <td>L</td>			-				_		<u> </u>	<u> </u>								<u> </u>		_	<u> </u>	_	L
17 11 = 61 62 63 63 63 63 63 64 63 64 64 65 65 65 65 65 66 66 66 66 66 66 66 66 67 67 67 67 67 68 68 68 68 68 68 68 68 68 69 70 71 71 72 72 72 72 72 72 73 74 74 74 74 74 74 74 77 78 78 78 78 78 78 78 </td <td></td> <td></td> <td>-</td> <td><u> </u></td> <td><u> </u></td> <td>_</td> <td><u> </u></td> <td><u> </u></td> <td></td> <td><u> </u></td> <td>-</td> <td>├—</td> <td>_</td> <td>\vdash</td>			-	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>											<u> </u>	-	├—	_	\vdash
18 12 = 62 63 63 63 64 64 65 65 65 65 65 65 65 65 66 66 66 66 66 67 67 67 67 67 67 67 67 67 68 68 68 68 69					┢	⊢	-	-		_	-				-	_		-			_		┝
19 13 = 63 64 64 65 65 66 66 66 66 66 67 67 67 67 67 67 68 68 68 68 68 68 68 69 70 70 71 71 72 72 72 72 73 74 74 74 74 74 74 74 74 77 74 78 79 78 78 78 79 79			-			┢	-	_				1			-		_	┝	-			-	H
111 144 = 64 65 65 66 67 67 67 67 67 67 67 67 67 67 67 67 68 68 68 68 68 69 69 69 69 69 70 71 72 72 72 72 72 73 74 74 74 74 74 74 74 74 77 77 78 78 79 79 79 30 80 81 81 82 33 83 84 84 84 84 84 84 84 84 85 86 87 73 88 88 88 88 88 89 90 <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td>_</td><td>-</td><td>├</td><td></td><td>\vdash</td><td>\vdash</td><td></td><td>├</td><td>1</td><td></td><td></td><td>\vdash</td><td></td><td></td><td>┢</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>┝</td></t<>				_	-	├		\vdash	\vdash		├	1			\vdash			┢					┝
12 15 = 65 66 67 67 67 67 67 68 67 68 69			-		\vdash	╁		\vdash	-		┢	1			\vdash	Ξ.		_	-			-	┢
13 16 = 14 17 = 15 18 = 16 19 = 20 70 21 71 22 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 84 35 85 36 86 37 88 39 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 99			—		\vdash	╁		\vdash	-	\vdash	┢	1			-							-	┢
14 17 = 67 68 68 69 69 69 70 70 70 71 71 71 72 73 73 74 74 74 74 74 75 76 77 77 77 77 77 77 78 79 80 80 80 80 81 82 83 84 84 83 83 83 83 83 83 83 83 83 83 83 84 84 84 84 84 84 84 84 84 84 84 84 84 85 86 86 86 86 86 86 86 87 87 87 87 88 89			-	\vdash	\vdash	-		-			\vdash	1	-						-	┢	-		H
15 18 = 68 69 70 71 71 71 71 72 72 73 74 74 74 74 74 75 76 77 77 78 78 79 78 79 78 79			₩-	-	-	\vdash		 	-	┢╌	╁				H	_		-	<u> </u>		-		┢
16 19 = 69 70 21 70 71 72 23 73 73 73 24 74 74 74 25 76 77 78 29 79 79 79 30 80 81 81 32 82 82 82 33 84 84 84 35 36 86 86 37 88 88 89 40 90 90 90 41 91 91 92 43 94 94 94 44 95 96 96 47 97 98 99			-	\vdash				 	-	-				68							 	_	H
20 70 21 71 22 73 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 81 34 84 35 85 36 86 37 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 46 97 48 98 49 99			—	\vdash		\vdash	\vdash	-	\vdash	 	-	1			_					T	1	\vdash	r
21 71 22 72 23 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 95 46 96 47 97 48 99			\vdash	 	\vdash	 	† 	t		T		1		70			_	\vdash					Г
22 72 23 73 24 74 25 75 26 77 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99						ऻ	T-	ļ				1											Г
23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 95 46 96 47 97 48 99		22			l	T	T -					1							Г		<u> </u>		Γ
25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 99			Ī			Г						1						Γ					
26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 99 99 99		24	Ī								Π	1									Ī		
27 28 29 77 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 99 49 99		25]		75									
28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 99 49 99		26]											
29 79 30 80 31 81 32 83 33 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 99 49 99											L]										<u> </u>	L
30 80 31 81 32 82 33 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 99 49 99																		<u> </u>	L			<u> </u>	L
31 81 32 83 33 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 95 46 96 47 97 48 99		29				L.		L			<u> </u>	1			L	_				<u> </u>	<u> </u>	_	L
32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 99					<u> </u>	_	<u> </u>				L	1			<u> </u>			L		<u> </u>		<u> </u>	L
33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 38 87 38 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 99 49 99			ļ	<u> </u>	<u> </u>	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	_	L			┞-	1		81	_	_		-	_	ļ	ļ	_	L
34 84 35 85 36 86 37 88 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 99 49 99			↓_	<u> </u>	ļ	╙	_	ļ			ļ.,	1			<u> </u>	<u> </u>	_	ـــ	┞	<u> </u>	ļ	┡	╀
35 85 36 86 37 87 38 88 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		33	ļ_	ļ	<u> </u>	┞	├	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	┝	1		83	┝	_	_	┞	├ ─	├	├	 	Ł
36 86 37 88 38 88 39 90 40 91 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	-		-	-	\vdash	├	<u> </u>	⊢	 	┞	├-	1			-	<u> </u>		⊢	-	├	⊢	⊢	┝
37 87 38 88 39 90 40 91 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			┨—	-	-	┢	1	-	⊢	-	\vdash	-			├-	-	\vdash	╁	⊢	├	-	 	⊦
38 88 39 90 40 91 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	-		╁	⊢	⊢	╀	-	 	⊢	├	\vdash	┨	<u> </u>		⊢	-		⊢	┝╌	┢	╀╾	⊢	⊦
39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	-		\vdash	\vdash	\vdash	+-	+	┼─	\vdash	\vdash	+-	1			⊢	-	\vdash	╆	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	╁
40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	-		+	\vdash	+	+	\vdash	+	\vdash	\vdash	+	1			\vdash	 	\vdash	 	+	\vdash	+	\vdash	t
41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	-		\vdash	\vdash	\vdash	+	+-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	1	<u> </u>		+-	 	\vdash	+-	\vdash	\vdash	 	\vdash	t
42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	-		1-	\vdash	\vdash	+	\vdash	1	1	-	\vdash	1			 		\vdash	\vdash	T	1		\vdash	t
43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			1-	\vdash	†	t	\vdash	\vdash	1	+	H	1	<u> </u>	92	 	T		+-	T	 	t	\vdash	t
44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	-		t	1	 	1	t^-	T	t^-	t		1			\vdash	 	Т	T	T	T	T		T
45			t^-	\vdash	T	\dagger	t	Τ-	t		1	1		94	T			1	Τ		T		T
46			t	1-	t	T	1	\top			T	1					Π	Π	T		Γ	T	T
47 97 98 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99			T			t	t	Γ			1	1		96	T			Π					Γ
48 98 99 99		47						Ĺ]		97		L							Γ
		48		L		L	L			Γ]		98	L								Γ
50 100 100		49]		99					\Box				Ĺ
		50]		100	<u> </u>	L	L	L	L		1_	L	L

	im					ate	_			_
, 1										
Final	Original									
	51 52									
	52								\Box	
	53					_				
	54 55									
	55									
	56									
	57		_				\Box			
	58									
	59					\Box	\Box			
	60		\Box							
	61									
	62									
	63]			
	64]	•							
	65									
	66									
	67	_								
	68					Щ				
	69									
	70									
	71									
	72					Ш				
	73 74									
	74									
	75			_						
	76									
	77			_						
	78 79									
L	79									
	80								_	
	81 82									
\square	82			<u> </u>		_				_
\square	83			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		_
	84				<u> </u>	_			<u> </u>	
\vdash	85			<u> </u>	<u> </u>	\vdash	Ь		\vdash	_
	86	_		_	_	<u> </u>	<u> </u>			_
-	87			 	├	\vdash	\vdash	├	 	-
ļ	88	_		 	 	\vdash	\vdash		<u> </u>	<u> </u>
\vdash	89_		_	-	-	\vdash		-	\vdash	-
	90	<u> </u>	-	\vdash	-	 		<u> </u>	 	
	91		ļ	⊢		-	<u> </u>	⊢	├	-
-	92	<u> </u>	<u> </u>	-	├-	├	<u> </u>	<u> </u>	-	-
		1		_	<u> </u>			-	-	-
	93	_		l .		1				
	94			_	┝	_		-		
	94 95									
	94 95 96								_	
	94 95 96 97									
	94 95 96									

Te Fe Fe Fe Fe Fe Fe Fe	Cla	Date									
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149						TĪ					\neg
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149	<u>_</u>	a									
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149	Ë	įĝ								.	
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149	ш.	ŏ									
102				_	\dashv			_			
104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149		101									
104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149		102									
104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149		103									
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140		104									
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140		105					٠.				
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		106								_	
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		107	М						_		
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		108							_		
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		100			\dashv	_	_	_			
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149	_	110	\vdash		\dashv	_			_	Н	-
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		110	_	_	-	-				\vdash	
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		111		_		_	_	-			
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		112	Щ					L.	Щ.		
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		113	Ш					Ц.,			
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		114	Ш					L	L		
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		115						$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$			
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		116									
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		117	П								
120		118									
120		119	-	_				Н	_		_
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120	\vdash		\vdash	_	\vdash	-	_	_	
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120	\vdash		-		_	-			
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121	\vdash	_	_		_	-			\vdash
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148 149		122	_	_	-		_		<u> </u>	_	<u> </u>
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148 149		123	Щ	_			_	ļ			_
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148 149		124					_	_	_	<u> </u>	
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148 149		125								<u>L</u>	
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		126									
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		127									
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		128							Г	Г	
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		129		Г							\Box
131	-	130	\Box	_				T	\vdash		
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		131		\vdash	\vdash		_	┢	_	-	-
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		132	-					 	-		
134		132	-	┢	_	-		\vdash	\vdash	-	
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		133		_	\vdash	<u> </u>	\vdash		\vdash	 	
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		134	—	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	 	
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		135	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	-	⊢
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		136		<u> </u>	L_	<u> </u>	<u> </u>	_	_		L
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	L	137					L_		_		<u></u>
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138						L			
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		139							L	Ĺ	
141		140						Π			
142 143 144 145 146 147 148 149				Г	Γ						Π
143	<u> </u>		T	Г		T -	Т	t			
144 145 146 147 148 149 149 149 149 144 145 144 145 149 145 145 145 145 145 145 145 145 145 145	 		\vdash	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	\vdash	\vdash	Ι-	T
145 146 147 148 149 149	<u> </u>		\vdash	\vdash		 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149	 		-	\vdash	├	-	\vdash	\vdash	 	-	-
147 148 149	<u> </u>		-	\vdash		 	├-	₩		⊢	├-
148 149	ļ			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	\vdash	ļ	 _	_
149			<u>L</u>	1	<u> </u>	L_	L.	Ļ.,	<u> </u>	<u> </u>	L-
		148			L		L				L
		149			\Box		\Box	Ĺ	L	L^{T}	Ĺ
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			1	Π	Π	Π					Π
					•					_	